

Table 25. **Miscellaneous Livestock and Animal Specialties – Inventory and Sales: 1992 and 1987**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Inventory		Sales		
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)
<b>MULES, BURROS, AND DONKEYS</b>					
<b>State Total</b>					
Alabama.....	1992... 588	1 360	69	152	(D)
	1987... 530	1 093	52	97	26
<b>Counties, 1992</b>					
Autauga.....	4	5	1	(D)	(D)
Baldwin.....	18	33	2	(D)	(D)
Barbour.....	5	13	—	—	—
Bibb.....	7	9	—	—	—
Blount.....	19	39	—	—	—
Bullock.....	6	10	1	(D)	(D)
Butler.....	9	13	—	—	—
Calhoun.....	11	20	3	5	1
Chambers.....	10	28	1	(D)	(D)
Cherokee.....	4	6	—	—	—
Chilton.....	9	27	—	—	—
Choctaw.....	6	10	1	(D)	(D)
Clarke.....	5	8	1	(D)	(D)
Clay.....	10	20	—	—	—
Cleburne.....	5	10	—	—	—
Coffee.....	7	44	2	(D)	(D)
Colbert.....	3	5	—	—	—
Conecuh.....	3	6	—	—	—
Coosa.....	5	12	1	(D)	(D)
Covington.....	7	19	2	(D)	(D)
Crenshaw.....	6	8	—	—	—
Cullman.....	27	54	2	(D)	(D)
Dale.....	4	5	—	—	—
Dallas.....	4	5	—	—	—
De Kalb.....	26	69	3	17	3
Elmore.....	8	19	2	(D)	(D)
Escambia.....	8	21	2	(D)	(D)
Etowah.....	14	28	1	(D)	(D)
Fayette.....	6	9	—	—	—
Franklin.....	9	26	1	(D)	(D)
Geneva.....	4	5	1	(D)	(D)
Hale.....	6	19	1	(D)	(D)
Houston.....	9	13	—	—	—
Jackson.....	19	30	3	5	1
Jefferson.....	9	14	1	(D)	(D)
Lauderdale.....	19	62	3	5	1
Lawrence.....	8	13	—	—	—
Lee.....	13	29	4	6	1
Limestone.....	9	23	3	5	1
Lowndes.....	7	24	1	(D)	(D)
Macon.....	7	12	—	—	—
Madison.....	12	49	3	8	2
Marengo.....	8	18	—	—	—
Marion.....	7	10	3	3	1
Marshall.....	21	51	—	—	—
Mobile.....	6	9	1	—	—
Montgomery.....	12	22	1	(D)	(D)
Morgan.....	20	64	3	7	1
Perry.....	5	5	—	—	—
Pickens.....	6	17	1	(D)	(D)
Pike.....	8	21	—	—	—
Randolph.....	7	10	2	(D)	(D)
Russell.....	3	5	—	—	—
St. Clair.....	13	34	1	(D)	(D)
Shelby.....	16	72	3	8	2
Talladega.....	11	21	2	(D)	(D)
Tallapoosa.....	14	45	—	—	—
Tuscaloosa.....	12	23	3	8	2
Walker.....	8	14	1	(D)	(D)
Washington.....	7	8	—	—	—
Wilcox.....	7	11	2	(D)	(D)
Winston.....	5	12	—	—	—
All other counties.....	5	14	1	(D)	(D)
<b>GOATS, TOTAL</b>					
<b>State Total</b>					
Alabama.....	1992... 1 139	16 897	440	6 957	(NA)
	1987... 1 109	10 568	400	6 322	(NA)
<b>Counties, 1992</b>					
Autauga.....	7	69	2	(D)	(NA)
Baldwin.....	30	370	16	484	(NA)
Barbour.....	17	265	6	(D)	(NA)
Bibb.....	3	82	3	20	(NA)
Blount.....	25	298	8	128	(NA)
Bullock.....	9	71	6	32	(NA)
Butler.....	23	337	7	41	(NA)
Calhoun.....	14	176	1	(D)	(NA)
Chambers.....	11	56	1	(D)	(NA)
Cherokee.....	16	93	3	58	(NA)

Table 25. **Miscellaneous Livestock and Animal Specialties – Inventory and Sales: 1992 and 1987 – Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Inventory		Sales		
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)
<b>GOATS, TOTAL – Con.</b>					
<b>Counties, 1992 – Con.</b>					
Chilton .....	17	157	4	32	(NA)
Choctaw .....	3	64	–	–	(NA)
Clarke .....	9	217	2	(D)	(NA)
Clay .....	4	20	–	–	(NA)
Cleburne .....	9	166	5	47	(NA)
Coffee .....	17	317	9	118	(NA)
Colbert .....	17	345	9	92	(NA)
Conecuh .....	11	140	2	(D)	(NA)
Covington .....	32	787	9	169	(NA)
Crenshaw .....	11	237	4	28	(NA)
Cullman .....	56	605	20	253	(NA)
Dale .....	16	216	7	125	(NA)
Dallas .....	9	84	2	(D)	(NA)
De Kalb .....	36	266	18	154	(NA)
Elmore .....	10	137	4	(D)	(NA)
Escambia .....	15	381	9	143	(NA)
Etowah .....	32	280	9	105	(NA)
Franklin .....	21	317	16	295	(NA)
Geneva .....	19	245	3	22	(NA)
Greene .....	4	13	–	–	(NA)
Hale .....	10	72	4	40	(NA)
Henry .....	7	79	1	(D)	(NA)
Houston .....	24	330	9	69	(NA)
Jackson .....	44	676	15	131	(NA)
Jefferson .....	8	34	–	–	(NA)
Lamar .....	8	94	5	43	(NA)
Lauderdale .....	59	844	26	304	(NA)
Lawrence .....	22	187	14	61	(NA)
Lee .....	12	454	7	38	(NA)
Limestone .....	32	393	12	66	(NA)
Lowndes .....	11	233	2	(D)	(NA)
Macon .....	16	299	7	53	(NA)
Madison .....	47	720	24	280	(NA)
Marengo .....	5	(D)	–	–	(NA)
Marion .....	8	103	3	43	(NA)
Marshall .....	48	1 145	21	600	(NA)
Mobile .....	21	373	12	160	(NA)
Monroe .....	12	225	5	80	(NA)
Montgomery .....	22	582	8	166	(NA)
Morgan .....	42	407	15	105	(NA)
Perry .....	3	30	1	(D)	(NA)
Pickens .....	9	114	4	69	(NA)
Pike .....	27	443	12	166	(NA)
Randolph .....	10	103	4	20	(NA)
Russell .....	9	82	3	17	(NA)
St. Clair .....	25	258	16	459	(NA)
Shelby .....	16	220	2	(D)	(NA)
Sumter .....	4	10	1	(D)	(NA)
Talladega .....	10	364	5	127	(NA)
Tallahpoosa .....	6	86	4	35	(NA)
Tuscaloosa .....	20	157	4	39	(NA)
Walker .....	8	74	4	(D)	(NA)
Washington .....	5	33	1	(D)	(NA)
Wilcox .....	6	57	1	(D)	(NA)
Winston .....	16	120	3	(D)	(NA)
All other counties .....	4	(D)	–	–	(NA)
<b>GOATS, EXCEPT ANGORA AND MILK</b>					
<b>State Total</b>					
Alabama .....	1992... 1 002	13 133	387	5 976	168
	1987... 886	8 702	340	5 559	160
<b>Counties, 1992</b>					
Autauga .....	6	(D)	1	(D)	(D)
Baldwin .....	21	232	11	432	11
Barbour .....	17	265	6	(D)	(D)
Blount .....	23	269	5	57	2
Bullock .....	9	71	6	32	1
Butler .....	21	(D)	6	(D)	1
Calhoun .....	12	164	1	(D)	(D)
Chambers .....	9	(D)	–	–	–
Cherokee .....	13	63	1	(D)	(D)
Chilton .....	16	(D)	4	32	1
Clarke .....	7	(D)	1	(D)	(D)
Clay .....	3	(D)	–	–	–
Cleburne .....	9	(D)	4	(D)	1
Coffee .....	16	(D)	8	(D)	3
Colbert .....	16	(D)	9	92	3
Conecuh .....	9	74	–	–	–
Covington .....	30	313	9	169	4
Crenshaw .....	11	(D)	4	(D)	1
Cullman .....	48	499	18	(D)	5
Dale .....	15	(D)	7	125	4

**Table 25. Miscellaneous Livestock and Animal Specialties —Inventory and Sales: 1992 and 1987 —Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Inventory		Sales			
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)	
<b>GOATS, EXCEPT ANGORA AND MILK —Con.</b>						
<b>Counties, 1992 —Con.</b>						
Dallas .....	8	(D)	2	(D)	(D)	
De Kalb .....	31	237	17	(D)	5	
Elmore .....	10	137	4	(D)	(D)	
Escambia .....	15	374	9	143	4	
Etowah .....	30	(D)	9	105	3	
Franklin .....	20	(D)	15	(D)	8	
Geneva .....	16	(D)	2	(D)	(D)	
Greene .....	3	(D)	—	—	—	
Hale .....	10	72	4	40	1	
Houston .....	18	270	9	69	2	
Jackson .....	40	636	13	(D)	3	
Jefferson .....	8	34	—	—	—	
Lamar .....	7	(D)	4	(D)	(D)	
Lauderdale .....	54	636	24	(D)	8	
Lawrence .....	19	165	12	(D)	2	
Lee .....	9	102	5	(D)	1	
Limestone .....	28	353	11	(D)	2	
Lowndes .....	8	36	—	—	—	
Macon .....	13	(D)	4	24	1	
Madison .....	44	656	23	(D)	7	
Marengo .....	3	22	—	—	—	
Marion .....	6	49	3	43	(D)	
Marshall .....	44	1 076	19	(D)	18	
Mobile .....	18	250	12	(D)	4	
Monroe .....	11	(D)	5	80	3	
Montgomery .....	18	360	7	(D)	2	
Morgan .....	30	330	14	(D)	3	
Perry .....	3	30	1	(D)	(D)	
Pickens .....	7	3	3	(D)	(D)	
Pike .....	27	443	12	166	5	
Randolph .....	8	(D)	3	(D)	(Z)	
Russell .....	9	(D)	3	17	(D)	
St. Clair .....	21	230	10	59	2	
Shelby .....	14	132	2	(D)	(D)	
Sumter .....	4	10	1	(D)	(D)	
Talladega .....	10	364	5	127	3	
Tallapoosa .....	5	(D)	4	35	1	
Tuscaloosa .....	19	145	4	39	1	
Walker .....	8	(D)	4	38	1	
Washington .....	5	33	1	(D)	(D)	
Wilcox .....	6	(D)	1	(D)	(D)	
Winston .....	14	112	3	(D)	(Z)	
All other counties .....	10	127	2	(D)	(D)	
<b>RABBITS AND THEIR PELTS</b>						
<b>State Total</b>						
Alabama .....	1992 ..	180	16 567	80	24 024	75
	1987 ..	98	3 478	29	10 569	37
<b>Counties, 1992</b>						
Autauga .....	4	254	2	(D)	(D)	
Baldwin .....	11	71	2	(D)	(D)	
Blount .....	5	158	2	(D)	(D)	
Butler .....	5	10	—	—	—	
Calhoun .....	4	39	2	(D)	(D)	
Chambers .....	5	64	2	(D)	(D)	
Chilton .....	3	(D)	1	(D)	(D)	
Crenshaw .....	3	(D)	2	(D)	(D)	
Cullman .....	6	343	4	1 375	3	
Dale .....	4	63	2	(D)	(D)	
De Kalb .....	8	1 458	7	6 070	12	
Etowah .....	4	32	—	—	—	
Geneva .....	4	(D)	2	(D)	(D)	
Jackson .....	4	(D)	3	(D)	(D)	
Lauderdale .....	4	9	1	(D)	(D)	
Lawrence .....	7	20	2	(D)	(D)	
Lee .....	3	(D)	2	(D)	(D)	
Limestone .....	3	(D)	—	—	—	
Lowndes .....	3	39	1	(D)	(D)	
Macon .....	3	10	1	(D)	(D)	
Madison .....	6	(D)	1	(D)	(D)	
Marshall .....	13	1 438	3	180	1	
Mobile .....	3	170	2	(D)	(D)	
Morgan .....	4	54	1	(D)	(D)	
Russell .....	4	(D)	1	(D)	(D)	
St. Clair .....	7	5 372	4	1 412	5	
Shelby .....	3	21	1	(D)	(D)	
Sumter .....	3	4	—	—	—	
Talladega .....	3	32	—	—	—	
Tuscaloosa .....	6	2 478	6	586	2	
Walker .....	4	(D)	—	—	—	
All other counties .....	31	1 194	17	5 455	8	

**Table 25. Miscellaneous Livestock and Animal Specialties – Inventory and Sales: 1992 and 1987 –Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Inventory		Sales		
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)
<b>OTHER LIVESTOCK AND LIVESTOCK PRODUCTS</b>					
<b>State Total</b>					
Alabama.....	40	(X)	36	(X)	1 970
..... 1992..					
..... 1987..	78	(X)	49	(X)	2 052

**Table 26. Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1992 and 1987**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>CORN FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama.....	5 305	281 053	24 941 228	156	11 126	7 413	234 669	15 623 257	226	13 351
<b>Counties</b>										
Autauga.....	44	2 169	152 308	1	(D)	54	1 238	52 858	—	—
Baldwin.....	144	12 800	1 364 257	9	665	178	12 865	1 179 762	19	1 510
Barbour.....	103	4 476	332 652	10	492	148	4 700	272 069	8	525
Bibb.....	12	210	7 365	—	—	23	178	6 925	—	—
Blount.....	79	2 925	298 670	1	(D)	96	1 295	93 213	—	—
Bullock.....	24	925	72 050	2	(D)	21	968	49 285	—	—
Butler.....	51	2 740	214 032	—	—	82	2 682	138 786	2	(D)
Calhoun.....	45	2 341	230 543	—	—	84	1 191	86 667	1	(D)
Chambers.....	23	305	21 651	1	(D)	28	246	8 299	1	(D)
Cherokee.....	55	3 054	298 284	—	—	63	1 893	136 395	—	—
Chilton.....	66	951	42 664	1	(D)	106	1 161	48 482	—	—
Choctaw.....	31	552	27 894	—	—	62	800	35 890	—	—
Clarke.....	26	822	57 506	—	—	60	1 379	91 799	—	—
Clay.....	15	205	9 060	—	—	33	153	4 879	—	—
Cleburne.....	26	1 067	90 660	—	—	39	671	44 829	—	—
Coffee.....	199	9 138	735 174	13	810	243	6 959	391 591	25	1 309
Colbert.....	68	4 420	471 177	3	395	79	2 239	177 148	3	215
Conecuh.....	88	3 854	307 284	—	—	140	5 941	323 282	—	—
Coosa.....	5	16	745	—	—	13	97	3 396	1	(D)
Covington.....	172	4 371	307 658	1	(D)	186	4 084	228 188	1	(D)
Crenshaw.....	100	3 752	346 415	12	768	137	4 355	308 536	16	943
Cullman.....	160	4 199	426 972	2	(D)	236	3 175	221 781	1	(D)
Dale.....	107	7 839	566 165	7	439	157	6 485	348 255	7	326
Dallas.....	48	4 018	294 045	—	—	76	2 533	111 107	4	(D)
De Kalb.....	296	18 285	2 106 741	1	(D)	462	15 807	1 168 898	4	15
Elmore.....	51	1 357	112 075	2	(D)	63	1 323	54 123	3	(D)
Escambia.....	110	7 882	754 528	4	577	149	8 401	826 553	7	742
Etowah.....	67	2 430	224 955	2	(D)	90	1 522	82 159	2	(D)
Fayette.....	85	4 241	361 782	1	(D)	74	1 487	108 775	1	(D)
Franklin.....	88	3 825	331 726	—	—	132	3 884	254 353	1	(D)
Geneva.....	275	15 233	1 127 156	4	465	316	10 076	571 587	17	627
Greene.....	40	1 997	139 797	—	—	79	944	34 422	1	(D)
Hale.....	52	2 559	227 271	1	(D)	71	1 370	108 011	4	(D)
Henry.....	116	9 621	616 238	5	552	172	9 948	624 854	9	919
Houston.....	284	19 484	1 547 077	24	2 153	340	11 973	699 446	33	2 391
Jackson.....	228	20 567	2 063 760	—	—	268	14 882	917 722	2	(D)
Jefferson.....	21	136	7 023	2	(D)	34	263	9 668	—	—
Lamar.....	86	2 993	229 834	1	(D)	118	1 504	92 252	—	—
Lauderdale.....	172	6 990	653 177	—	—	226	7 350	500 805	2	(D)
Lawrence.....	96	4 859	478 593	2	(D)	132	3 361	248 280	2	(D)
Lee.....	19	641	43 442	—	—	21	319	18 959	—	—
Limestone.....	97	5 484	533 558	2	(D)	202	6 922	402 138	—	—
Lowndes.....	13	1 198	66 974	—	—	35	2 326	141 378	2	(D)
Macon.....	20	673	35 603	2	(D)	39	922	33 077	4	(D)
Madison.....	156	14 356	1 416 529	1	(D)	217	12 237	880 436	—	—
Marengo.....	41	811	68 683	2	(D)	51	1 366	79 354	2	(D)
Marion.....	128	5 160	361 161	—	—	176	4 179	275 343	1	(D)
Marshall.....	151	12 999	1 404 640	1	(D)	153	3 881	348 006	2	(D)
Mobile.....	49	6 193	600 786	2	(D)	104	5 721	478 787	4	(D)
Monroe.....	129	6 297	522 311	3	314	209	9 009	656 590	4	(D)
Montgomery.....	18	517	37 793	2	(D)	21	517	35 633	—	—
Morgan.....	66	3 007	314 028	—	—	128	2 807	141 813	1	(D)
Perry.....	41	878	52 074	1	(D)	76	2 213	167 434	3	(D)
Pickens.....	33	2 520	162 994	1	(D)	42	890	53 235	1	(D)
Pike.....	103	3 958	370 651	19	903	144	4 312	299 980	17	903
Randolph.....	76	765	37 625	—	—	105	1 029	58 740	—	—
Russell.....	26	789	45 311	—	—	31	1 737	95 210	2	(D)
St. Clair.....	32	188	10 990	1	(D)	40	392	20 934	1	(D)
Shelby.....	19	346	22 474	2	(D)	33	326	10 918	1	(D)
Sumter.....	37	1 969	148 387	1	(D)	94	2 254	129 729	1	(D)

Table 26. Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1992 and 1987 —Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>CORN FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)—Con.</b>										
<b>Counties—Con.</b>										
Talladega .....	48	2 412	190 310	3	350	64	1 678	108 973	1	(D)
Tallapoosa .....	12	145	8 083	—	—	18	257	12 226	2	(D)
Tuscaloosa .....	66	3 634	309 519	1	(D)	89	2 187	136 414	—	—
Walker .....	29	248	12 715	—	—	49	354	19 736	—	—
Washington .....	75	2 512	194 529	—	—	94	1 612	116 607	—	—
Wilcox .....	28	3 309	283 554	—	—	54	3 414	209 550	—	—
Winston .....	35	436	29 540	—	—	54	425	26 727	—	—
<b>SORGHUM FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	362	24 343	1 178 791	1	(D)	542	25 634	1 071 198	2	(D)
<b>Counties</b>										
Autauga .....	4	255	12 387	—	—	9	752	33 750	—	—
Baldwin .....	6	132	6 080	—	—	15	633	30 345	1	(D)
Blount .....	9	233	14 541	—	—	4	153	6 730	—	—
Bullock .....	3	305	(D)	—	—	4	327	18 030	—	—
Calhoun .....	7	301	7 054	—	—	15	424	20 655	—	—
Cherokee .....	10	296	16 311	—	—	12	1 021	36 832	—	—
Clay .....	4	46	1 780	—	—	5	136	(D)	—	—
Cleburne .....	4	212	13 600	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Coffee .....	10	488	15 270	—	—	19	456	10 783	—	—
Covington .....	5	143	6 750	—	—	15	544	24 938	—	—
Cullman .....	5	260	13 883	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Dale .....	8	286	9 837	—	—	12	371	14 940	—	—
Dallas .....	4	383	22 525	—	—	20	956	36 762	—	—
De Kalb .....	6	411	28 747	—	—	19	849	32 786	—	—
Elmore .....	3	(D)	(D)	—	—	5	(D)	(D)	—	—
Franklin .....	9	223	11 340	—	—	5	164	6 330	—	—
Geneva .....	18	714	23 441	—	—	21	728	23 220	—	—
Henry .....	26	2 088	90 295	—	—	25	1 030	36 612	—	—
Houston .....	32	1 640	55 330	—	—	23	753	24 730	—	—
Jackson .....	25	2 035	103 219	—	—	48	3 131	136 879	—	—
Lauderdale .....	11	324	18 116	—	—	15	358	12 429	—	—
Lawrence .....	13	604	35 345	—	—	19	790	37 027	—	—
Lee .....	3	53	2 800	—	—	3	59	1 770	—	—
Limestone .....	6	112	3 940	—	—	18	501	16 006	—	—
Macon .....	6	247	12 719	—	—	6	578	35 320	—	—
Madison .....	19	1 838	103 978	—	—	6	232	9 736	—	—
Marshall .....	8	683	24 255	—	—	17	272	10 679	—	—
Montgomery .....	5	952	47 296	—	—	7	292	11 272	—	—
Morgan .....	27	3 228	172 124	—	—	28	2 199	107 680	—	—
Perry .....	3	(D)	(D)	—	—	6	558	17 911	—	—
Pickens .....	4	210	(D)	—	—	9	612	21 828	—	—
Pike .....	6	199	8 820	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Russell .....	4	269	18 992	—	—	6	210	7 140	—	—
Shelby .....	4	226	7 786	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sumter .....	6	880	40 728	—	—	14	1 376	48 397	—	—
Talladega .....	13	1 632	104 432	—	—	15	658	22 727	—	—
Wilcox .....	3	(D)	(D)	—	—	3	88	2 662	—	—
All other counties .....	23	1 577	69 130	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>WHEAT FOR GRAIN, TOTAL (SEE TEXT) (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	870	86 071	3 461 454	4	(D)	1 914	156 466	4 903 608	20	731
<b>Counties</b>										
Autauga .....	13	2 028	56 396	—	—	14	976	30 082	—	—
Baldwin .....	84	9 487	408 747	—	—	180	19 927	662 760	—	—
Barbour .....	5	155	4 704	—	—	20	786	26 295	2	(D)
Blount .....	4	145	4 300	—	—	10	857	32 071	—	—
Bullock .....	6	174	3 670	2	(D)	3	394	7 570	—	—
Butler .....	3	(D)	(D)	—	—	8	1 406	33 434	—	—
Calhoun .....	9	690	28 607	—	—	17	1 113	35 576	—	—
Cherokee .....	12	1 636	75 749	—	—	34	3 395	115 766	—	—
Coffee .....	33	1 691	69 874	—	—	55	2 770	71 454	—	—
Colbert .....	15	2 245	95 212	—	—	46	4 228	134 029	—	—
Conecuh .....	4	585	12 300	—	—	16	1 993	51 631	—	—
Covington .....	13	674	26 086	—	—	68	3 053	79 766	1	(D)
Crenshaw .....	8	530	19 900	—	—	14	712	12 159	—	—
Cullman .....	12	434	16 235	—	—	32	1 513	40 240	—	—
Dale .....	15	1 177	37 320	—	—	32	1 748	46 244	1	(D)
Dallas .....	16	4 096	162 689	—	—	37	6 066	158 692	—	—
De Kalb .....	18	1 493	45 913	—	—	68	3 305	100 415	—	—
Elmore .....	8	590	18 000	—	—	17	924	27 935	2	(D)
Escambia .....	30	2 490	121 701	—	—	79	7 015	241 829	—	—
Etowah .....	5	205	8 907	—	—	8	886	26 560	—	—

Table 26. Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1992 and 1987 —Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>WHEAT FOR GRAIN, TOTAL (SEE TEXT) (BUSHELS)—Con.</b>										
<b>Counties—Con.</b>										
Franklin .....	8	471	17 715	—	—	9	281	7 410	1	(D)
Geneva .....	30	1 343	49 257	—	—	103	5 010	134 598	3	6
Greene .....	7	289	6 805	—	—	7	561	20 525	—	—
Hale .....	22	3 662	129 905	—	—	19	2 532	92 594	—	—
Henry .....	32	2 327	83 391	1	(D)	81	5 565	180 772	1	(D)
Houston .....	48	3 854	156 835	1	(D)	138	8 741	216 516	5	278
Jackson .....	24	2 311	100 383	—	—	53	3 705	107 826	1	(D)
Lamar .....	4	461	20 965	—	—	13	565	19 044	2	(D)
Lauderdale .....	64	3 820	143 161	—	—	64	4 364	141 116	—	—
Lawrence .....	36	2 157	95 839	—	—	58	3 292	111 991	—	—
Lee .....	3	35	1 000	—	—	6	100	2 160	—	—
Limestone .....	38	2 558	106 424	—	—	64	5 090	207 801	—	—
Lowndes .....	4	(D)	(D)	—	—	10	1 203	30 180	—	—
Macon .....	5	592	17 515	—	—	18	1 172	34 146	—	—
Madison .....	69	10 307	494 861	—	—	103	12 149	451 398	—	—
Marion .....	10	1 528	59 522	—	—	17	1 363	32 868	—	—
Mobile .....	11	2 610	113 131	—	—	32	4 462	141 478	1	(D)
Monroe .....	5	134	3 240	—	—	55	2 536	81 392	—	—
Montgomery .....	12	1 358	47 534	—	—	28	3 419	74 135	—	—
Morgan .....	29	2 702	110 139	—	—	52	1 926	67 213	—	—
Perry .....	12	2 135	56 703	—	—	24	5 160	143 769	—	—
Pickens .....	10	1 114	43 154	—	—	10	704	17 151	—	—
Pike .....	16	829	37 667	—	—	34	1 297	38 948	—	—
Randolph .....	3	105	5 135	—	—	3	(D)	2 697	—	—
Russell .....	6	616	31 030	—	—	14	1 326	39 902	—	—
Sumter .....	3	90	2 000	—	—	10	1 087	41 846	—	—
Talladega .....	18	3 234	125 964	—	—	28	3 137	94 437	—	—
Tuscaloosa .....	4	720	37 950	—	—	24	2 761	115 704	—	—
Washington .....	8	564	26 101	—	—	7	388	12 285	—	—
Wilcox .....	4	(D)	(D)	—	—	13	2 035	72 745	—	—
All other counties .....	12	702	29 645	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>BARLEY FOR GRAIN (BUSHELS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	11	817	31 900	—	—	31	1 459	54 908	1	(D)
<b>CANOLA (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	18	2 284	3 430 816	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>										
Baldwin .....	6	521	620 243	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Geneva .....	4	1 437	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Houston .....	5	284	520 460	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties .....	3	42	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>OATS FOR GRAIN (BUSHELS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	439	18 217	1 004 220	2	(D)	381	13 776	680 662	2	(D)
<b>Counties</b>										
Autauga .....	11	231	13 800	—	—	9	104	4 635	—	—
Baldwin .....	50	2 712	129 796	1	(D)	59	2 207	122 475	—	—
Barbour .....	4	53	2 860	—	—	—	—	—	—	—
Blount .....	3	(D)	214	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Butler .....	5	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Calhoun .....	4	136	9 720	—	—	7	81	4 315	—	—
Chilton .....	6	86	3 600	—	—	5	135	5 750	—	—
Coffee .....	41	1 423	87 404	—	—	18	339	19 290	—	—
Covington .....	15	653	40 696	—	—	13	494	23 710	—	—
Dale .....	6	296	17 890	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dallas .....	14	878	50 532	—	—	10	371	20 170	—	—
De Kalb .....	5	91	5 782	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Elmore .....	6	155	10 360	—	—	4	105	(D)	—	—
Escambia .....	8	692	41 150	—	—	12	612	35 075	—	—
Franklin .....	3	38	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Geneva .....	65	3 853	204 948	—	—	46	2 220	82 020	—	—
Greene .....	4	60	1 800	—	—	4	278	11 421	—	—
Hale .....	3	(D)	(D)	—	—	7	658	45 424	—	—
Henry .....	18	820	41 110	—	—	7	160	5 948	—	—
Houston .....	75	3 149	180 466	1	(D)	33	1 038	47 881	—	—

Table 26. **Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1992 and 1987** —Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>OATS FOR GRAIN (BUSHEL)—Con.</b>										
<b>Counties—Con.</b>										
Jackson .....	5	100	5 200	—	—	6	453	9 288	—	—
Lauderdale .....	8	118	5 430	—	—	10	119	4 810	—	—
Lawrence .....	3	85	(D)	—	—	6	82	3 614	—	—
Lee .....	3	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Limestone .....	7	53	3 959	—	—	6	27	1 113	—	—
Macon .....	3	74	(D)	—	—	7	168	7 860	—	—
Madison .....	3	101	7 680	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Marengo .....	4	240	11 575	—	—	4	236	8 400	—	—
Marshall .....	3	22	1 240	—	—	3	19	500	—	—
Mobile .....	5	146	6 705	—	—	8	434	24 980	—	—
Monroe .....	6	115	8 700	—	—	7	163	9 070	—	—
Montgomery .....	4	310	20 740	—	—	7	461	25 270	—	—
Pike .....	6	127	6 265	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington .....	4	86	4 490	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties .....	29	872	46 755	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>POPCORN (POUNDS, SHELLED)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	15	1 127	3 227 419	3	190	21	1 325	2 487 480	2	(D)
<b>Counties</b>										
Jackson .....	3	610	1 968 400	—	—	4	256	476 100	—	—
Wilcox .....	3	86	246 744	—	—	—	—	—	—	—
All other counties .....	9	431	1 012 275	3	190	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>RYE FOR GRAIN (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	167	6 775	149 767	1	(D)	198	7 020	127 756	3	173
<b>Counties</b>										
Autauga .....	7	222	5 890	—	—	12	614	11 790	—	—
Barbour .....	9	286	4 224	—	—	11	349	6 574	—	—
Coffee .....	17	642	11 466	—	—	9	373	6 720	—	—
Dale .....	11	319	5 520	—	—	11	546	9 304	—	—
De Kalb .....	5	115	3 150	—	—	3	25	600	—	—
Geneva .....	17	442	7 818	—	—	15	314	5 442	1	(D)
Henry .....	32	2 512	63 114	—	—	24	1 021	16 651	—	—
Houston .....	28	812	17 479	—	—	25	1 091	19 779	—	—
Lauderdale .....	6	402	8 647	—	—	5	230	7 300	—	—
Lee .....	4	88	1 470	—	—	9	180	2 925	—	—
Limestone .....	3	73	2 440	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Macon .....	3	54	1 160	1	(D)	4	131	2 148	—	—
Pike .....	8	139	3 658	—	—	16	664	11 509	1	(D)
All other counties .....	17	669	13 731	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>SUNFLOWER SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	4	6	4 000	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)